Nutrición foliar

Producto	Cant/Ha	Sugerencia de uso
Azofix Extra DESARROLLO 12-4-6 12-14-6	2 L	Aplicación foliar que ayuda a la estimulación de brotes vegetativos.
Azofix Extra _{N 36}	2 L	Aplicación foliar que ayuda a la estimulación de brotes vegetativos.
Cosecha (Fix°Plus	2 kg	Aplicar dosis recomendada para favorecer maduración, aumento de calibre, consistencia y grados brix.
NUTRIKING MOTEC 2.0	1- 2 L	Aplicación para la síntesis de aminoácidos y absorción de nitrógeno.
MinoQuel IDHA Mix	0.5 - 1 kg	Aplicar dosis semanalmente según la necesidad del cultivo.
CENIT DULTRA	1 -1.5 L	Aplicación cada 15 días contribuye a mejorar significativamente la calidad y desarrollo de los frutos.
Magnific 60-45-15-6MgO+EM	2 kg	Aplicación foliar recomendada para estimular la floración.
Hortibor 21	7 -10 kg	Aplicación recomendada para mejorar la polinización.
AAMÎN®QUEL Zn Mn Fe Ca	1- 3 kg	Aplicar dosis semanalmente según la necesidad del cultivo.

PROTECCIÓN PARA CULTIVO DE Fresa

FUNGICIDAS

Rally[™]40W

Cenicilla polvorienta 0.228 kg/Ha

Fontelis[®]

Cenicilla 1.25-1.75 L/Ha

OxiKing

3.3 - 3.5 kg/Ha

1.0 - 2.0 kg/Ha

Pudrición gris 0.05 - 0.1 kg/Ha SPECTRUM 70 PH

cenicillas 0.7 - 1 kg/Ha

INSECTICIDAS

Toretto

Isoclast[™]active

Chinche lygus 0.15 - 0.2 L/Ha Exalt™

INSECTICIDA Trips 0.2 - 0.33 L/Ha

ABAMEFIX

Acabado dos manchas 0.5 - 1.5 L/Ha

Diazinon

Acabado dos manchas 4.0 - 5.0 L/Ha

Entrust[®]SC

Qalcova" active

0.2 - 0.33 L/Ha



[•] La dosis recomendada es variable y puede aplicarse a una variedad de cultivos; para mayor información consultar a un representante técnico Ducor para determinar la cantidad adecuada en cada caso.

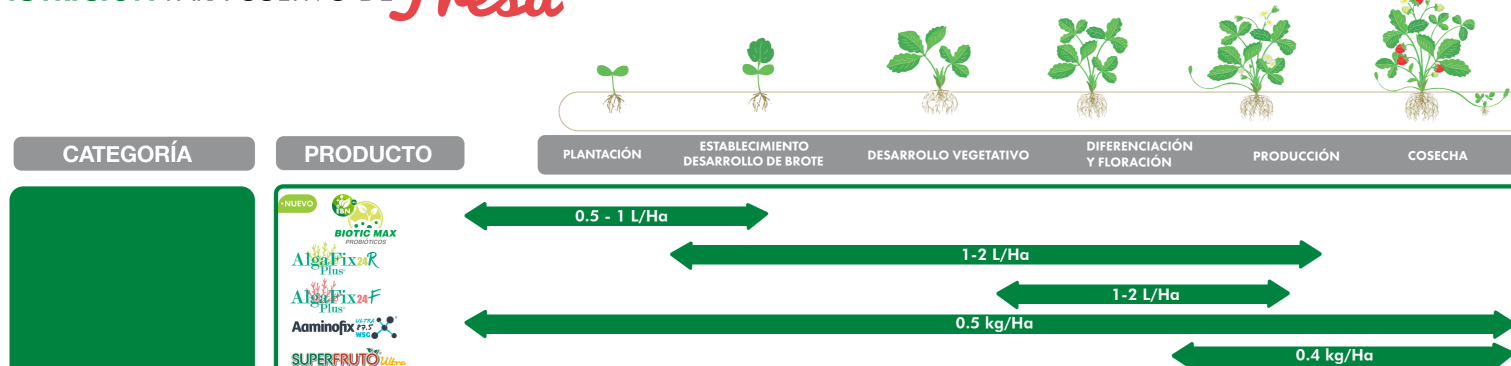
NUTRICIÓN PARA CULTIVO DE Fresa

Starfrut@

EXECUTE TYTANIT

OPTYSIL

Up Zinc o

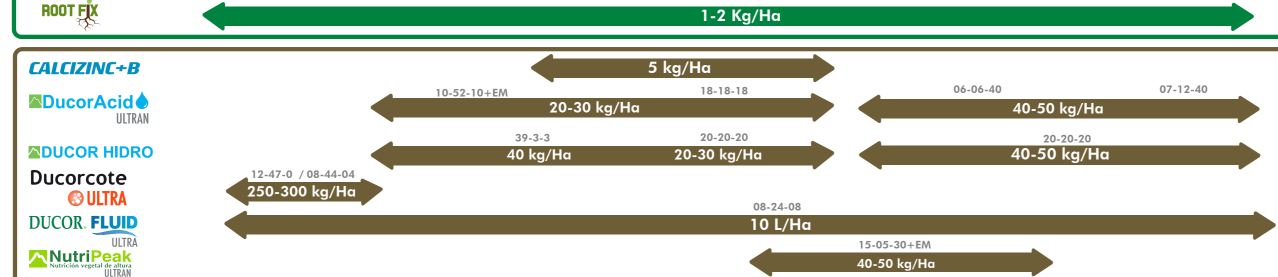


5 kg/Ha

¿Qué es Tec. EBN?

Bioestimulantes

Nutrición edáfica







nutrientes que contienen nuestras formulaciones y hace disponibles aquellos que se puedan encontrar bloqueados.

Facilita la transición post-trasplante estableciendo un entorno 0.5-1 L 2 kg/Ha propicio para un desarrollo saludable BIOTIC MAX 0.2-0.4 L/Ha Aplicación cada 10 a 15 días para estimular el desarrollo 1 - 2 L Alga Pix24R 0.5 L/Ha Aplicación cada 10 a 15 días para estimular maduración y AlgaFix24F 1 - 2 L 2 kg/Ha calibre del fruto. Aplicación foliar recomendada para controlar el estrés Aaminofix 87.5 0.5 kg post-plantación y estimular el brote vegetativo. 1-2 Kg/Ha Aplicación foliar recomendada para inducir maduración y SUPERFRUTO un 0.4 kg aumentar el calibre del fruto. **Starfrut** 2 kg Aplicación foliar recomendada para estimular la floración. **EXECUTE** TYTANIT. 2 a 4 aplicaciones foliares o vía drench durante todo el ciclo 0.2 - 0.4 L **OPTYSIL** Aplicación vía drench: estimula el desarrollo radicular 0.5 L Aplicación vía **foliar**: favorece el amarre y cuajado de fruto. Up Zinc 500 Aplicación cada15 días para favorecer maduración, 2 kg aumento de calibre, consistencia y grados brix. 5 kg Aplicar la dosis recomendada como acondicionador de suelo. **ROOT FIX** 1 a 2 aplicaciones quincenales para fomentar el desarrollo 1 - 2 kg Tec. EBN Corey® son biomoléculas optimizadoras de nutrición, que ayudan a eficientar la absorción de Requerimentos totales para las necesidades del cultivo El número de aplicaciones depende de la condición de las plantas y la nutrición del cultivo. Tec. EBN Corey® +Bio cuida la salud del suelo y propicia una nutrición más efectiva con ayuda de microorganismos. Para aplicaciones foliares dosis sugeridas con un volumen de agua de 200 L. Para una recomendación más acertada, solicite la asesoría de un representante técnico Ducor

WDUCOR_®

Producto

CALCIZINC+B

△DucorAcid

DUCOR. FLUID

NutriPeak

DUCOR HIDRO 20-20-20 39-3-3

Ducorcote 08-44-04

Forma y Dosis de aplicación

Cant/Ha

6-16 kg*

20-30 kg*

25-30 kg*

10-15 kg*

5 kg*

7-10 kg*

250-300 kg*

10 L*

10-15 kg*

10-52-10+EM

18-18-18

ULTRA 08-24-08

13-40-13+EM

ULTRAN 06-06-40/07-12-40

Sugerencia de uso

Aplicar dosis semanalmente según la necesidad del cultivo.

Aplicar dosis semanalmente según la necesidad del cultivo.

Aplicar dosis semanalmente según la necesidad del cultivo.

Aplicación vía drench para una estimulación de desarrollo

Aplicación vía rench para una estimulación de desarrollo

Aplicación única al suelo durante la plantación o al